

SCHEDULE STORAGE AND DISPLAY DEVICE

Publication number: JP63113664
Publication date: 1988-05-18
Inventor: MAEDA JUNICHI; YANAI TSUGUO
Applicant: CASIO COMPUTER CO LTD
Classification:
- International: G06F15/02; G06Q10/00; G06F15/02; G06Q10/00;
(IPC1-7): G06F15/02; G06F15/21
- European:
Application number: JP19860257040 19861030
Priority number(s): JP19860257040 19861030

Report a data error here

Abstract of JP63113664

PURPOSE: To store and display schedule data by allowing schedule data in plural kinds of period units, e.g. day, week, day-of-the-week, and month units to be set, and specifying a position on a calendar display by a position specifying means such as a tablet input part and reading corresponding schedule area. **CONSTITUTION:** When a specific position of the tablet input part 12 is pressed, X-coordinate data and Y-coordinate data on the depression position are sent as an analog voltage signal to an A/D conversion part 37. The A/D conversion part 37 converts the input voltage signal into a digital value as X-coordinate and Y-coordinate data, which are sent to a CPU31. A display generation part 35 generates data on a calendar display according to the data sent from the CPU31 and also selects one of four formats, i.e. a weekly schedule, a daily schedule, a day-of-the-week schedule, and a monthly schedule when schedule data is displayed, thereby generating the display data for the display.

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第6部門第3区分

【発行日】平成6年(1994)6月24日

【公開番号】特開昭63-113664

【公開日】昭和63年(1988)5月18日

【年通号数】公開特許公報63-1137

【出願番号】特願昭61-257040

【国際特許分類第5版】

G06F 15/21 L 7052-5L

15/02 355 A 7343-5L

手 続 補 正 書

平成 6 年 6 月 10 日

特許庁長官 麻 生 渡 殿

1. 事件の表示

特 願 昭 6 1 - 2 5 7 0 4 0 号

2. 発明の名称

スケジュール記憶表示装置

3. 補正をする者

事件との関係 特許出願人

(144) カシオ計算機株式会社

4. 代理人

東京都千代田区霞が関3丁目7番2号

鈴 榮 内 外 國 特 許 事 務 所 内

〒100 電話03(3502)3181(大代表)

(5847) 弁理士 鈴 江 武 彦

5. 自発補正

6. 補正の対象

明 細 書

7. 補正の内容

特許請求の範囲を別紙の通り訂正する。

2. 特許請求の範囲

各種文字情報を表示可能としたドットマトリクス型の表示画面を有する表示手段と、

上記表示画面上に設けられ、押圧点の位置データを出力するタブレット入力手段と、

スケジュールの日時およびスケジュール内容を記憶するスケジュールデータ記憶手段と、

上記表示画面に少なくとも1ヵ月のカレンダーを表示させるカレンダー表示手段と、

上記カレンダー表示手段によって表示されたカレンダーの各週の日付表示列の横に各週を示すシンボルを表示させるシンボル表示手段と、

上記タブレット入力手段から出力される位置データを判断し、カレンダーの日付に対応する位置データの場合は当該日付のスケジュール内容を上記スケジュール記憶手段から読出し、シンボルに対応する位置データの場合は当該シンボルの示す1週間のスケジュール内容を上記スケジュール記憶手段から読出し表示させる表示制御手段と

を具備したことを特徴とするスケジュール記憶表

示装置。

出願人代理人 弁理士 鈴 江 武 彦